



TITLE:

30分で納得！京都大学オープンアクセス方針「これだけは押さえない、京大オープンアクセス方針の常識」

AUTHOR(S):

---

CITATION:

30分で納得！京都大学オープンアクセス方針「これだけは押さえない、京大オープンアクセス方針の常識」. 2016: 1-33

ISSUE DATE:

2016-09-09

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/216690>

RIGHT:

Screenshots of P. 4, 5 are from PubMed by National Center for Biotechnology Information, U.S. National Library of Medicine.



京大

30分で納得！

# オープンアクセス方針

2016年9月9日(金)

16:30-17:00 KURENAI登録：事務編

17:00-17:30 京大オープンアクセス方針：Q&A編

京都大学医学部構内 基礎医学記念講堂

京都大学附属図書館 学術支援課 学術支援掛

京都大学医学図書館

1. オープンアクセスな論文
2. KURENAIに論文を登録するメリット  
「京都大学オープンアクセス方針」とは
3. KURENAIに論文を登録する方法
4. リポジトリ登録システムの便利な機能
5. よくある質問  
会場質疑応答



## 1.1. 論文公開の種類：オープンアクセス(OA)の観点から

公開の種類

OAにするための著者の負担

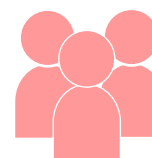
誰が読める？



OAジャーナル



OA費用を含んだ  
投稿料(APC)が必要



誰でも無料で  
全ての論文が読める



OA選択式  
ジャーナル



OA論文にすると投稿料  
が割高になることも



OA論文は誰でも読めるが、  
OAでない論文は  
購読しないと読めない



OAでない または  
紙のジャーナル



投稿料を支払っても  
OAにはならない



購読しないと  
論文が読めない

## 1.2. オープンアクセスジャーナルに投稿された論文(例1)

例：「DNAで「またいところ」がわかる：新しい血縁判定法の開発」の原著論文をPubMedで調べたところ。  
(京大PubMed専用URL <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?otool=ijpktolib> から)

NCBI Resources How To Sign in to NCBI

PubMed US National Library of Medicine National Institutes of Health

Pairwise Kinship Analysis by the Index of Chromosome Sharing Using High-Density Single Nucleotide Polymorphisms

See 1 citation found by title matching your search:

PLoS One. 2016 Jul 29;11(7):e0160287. doi: 10.1371/journal.pone.0160287. eCollection 2016.

**Pairwise Kinship Analysis by the Index of Chromosome Sharing Using High-Density Single Nucleotide Polymorphisms.**

Morimoto C<sup>1</sup>, Manabe S<sup>1</sup>, Kawauchi T<sup>2</sup>, Kawai C<sup>1</sup>, Fujimoto S<sup>1</sup>, Hamano Y<sup>1,3</sup>, Yamada R<sup>4</sup>, Matsuda F<sup>2</sup>, Tamaki K<sup>1</sup>.

Author information

**Abstract**

We developed a new approach for pairwise kinship analysis in forensic genetics based on chromosomal sharing between two individuals. Here, we defined "index of chromosome sharing" (ICS) calculated using 174,254 single nucleotide polymorphism (SNP) loci typed by SNP microarray and genetic length of the shared segments from the genotypes of two individuals. To investigate the expected ICS distributions from first- to fifth-degree relatives and unrelated pairs, we used computationally generated genotypes to consider the effect of linkage disequilibrium and recombination. The distributions were used for probabilistic evaluation of the pairwise kinship analysis, such as likelihood ratio (LR) or posterior probability, without allele frequencies and haplotype frequencies. Using our method, all actual sample pairs from volunteers showed significantly high LR values (i.e.,  $\geq 108$ ); therefore, we can distinguish distant relationships (up to the fifth-degree) from unrelated pairs based on LR. Moreover, we can determine accurate degrees of kinship in up to third-degree relationships with a probability of  $> 80\%$  using the criterion of posterior probability  $\geq 0.90$ , even if the kinship of the pair is totally unpredictable. This approach greatly improves pairwise kinship analysis of distant relationships, specifically in cases involving identification of disaster victims or missing persons.

Full text links

OPEN ACCESS TO FULL TEXT

PLOS ONE

PMC Full text

京大ArticleLinker Find Full Text

Save items

Add to Favorites

Similar articles

SNPs as Supply

Analysis or as

Evaluation of

as the IBS m

Maximum-lik

ancestry (E

Review A

for uncov



助教  
京大太郎 先生

PLoS One (①) は有名なオープンアクセスジャーナルですね。  
話題の論文がオープンアクセス (②) だと、研究者・一般の方問わず  
誰もが無料で読めますね！

# 1.3. オープンアクセス選択式ジャーナルに投稿された論文(例2)

NCBI Resources How To Sign in to NCBI

PubMed.gov PubMed Increase of Total Nephron Albumin Filtration and Reabsorption in Diabetic Search

Format: Abstract Send to

See 1 citation found by title matching your search:

J Am Soc Nephrol. 2016 Jul 6; pii: ASN.2015101168. [Epub ahead of print]

**Increase of Total Nephron Albumin Filtration and Reabsorption in Diabetic Nephropathy.**

Mori KP<sup>1</sup>, Yokoi H<sup>1</sup>, Kasahara M<sup>2</sup>, Imamaki H<sup>1</sup>, Ishii A<sup>1</sup>, Kuwabara T<sup>3</sup>, Koga K<sup>1</sup>, Kato Y<sup>1</sup>, Toda N<sup>1</sup>, Ohno S<sup>1</sup>, Kuwahara K<sup>4</sup>, Endo T<sup>1</sup>, Nakao K<sup>5</sup>, Yanagita M<sup>6</sup>, Mukoyama M<sup>5</sup>, Mori K<sup>7</sup>.

Author information

**Abstract**

The amount of albumin filtered through the glomeruli and reabsorbed at the proximal tubules in normal and in diabetic kidneys is debated. The megalin/cubilin complex mediates protein reabsorption, but genetic knockout of megalin is perinatally lethal. To overcome current technical problems, we generated a drug-inducible megalin-knockout mouse line, megalin(lox/lox);Ndr1-CreER<sup>T2</sup> (iMgKO), in which megalin expression can be shut off at any time by administration of tamoxifen (Tam). Tam administration in adult iMgKO mice decreased the expression of renal megalin protein by 92% compared with that in wild-type C57BL/6J mice and almost completely abrogated renal reabsorption of intravenously injected retinol-binding protein. Furthermore, urinary albumin excretion increased to 475-fold (0.46 mg albumin/mg creatinine) in Tam-treated iMgKO mice, suggesting that this was the

Full Text J Am Soc Nephrol

京大ArticleLinker Find Full Text

Save items

Add to Favorites

Similar articles

SGLT2 inhibitor empagliflozin reduces ren [Am J Physiol Renal Physiol. 201

Cubilin is essential for albumin reabsorption [J Am Soc Nephrol. 201

Mouse model of proximal tubule endocyt [Nephrol Dial Transplant. 201

Review Proteinuria: detection and ro in nat [Transplant Rev (Orlando). 20

①ジャーナルへのリンクをクリックしたところ  
この例はオープンアクセスになっていない。

➤ Sign In

User Name

Password

Sign In

2

② 京大アーティクルリンカーをクリックしたところ

あれ？ジャーナルへのリンク (①) は Sign Inが必要と出ました...オープンアクセスではないんですね。

京大の購読誌へのリンク 京大ArticleLinker (②) を押してみます。

あれ...「電子版は利用できない」(③)と出ました。電子ジャーナルで読めたら助かるのになあ。



京都大学図書館 Article Linker

京都大学図書館 | 電子ジャーナルリスト | 京大ArticleLinkerとは？

文献情報 日付

Increase of Total Nephron Albumin Filtration and Reabsorption in Diabetic Nephropathy.

文献情報を修正して再検索する

印刷 | エクスポート

申し訳ありませんが、この文献の電子版は利用できません。以下の方法をお試ください。

**KULINE** 京大に紙媒体で所蔵がないか探す ★ヘルプもお読みください

**文献取り寄せ(有料)** 他大学等から取り寄せる

設立リンク

◆オンラインでフリーのフルテキストを探す

Google Scholar

論文名で探す 著者名で探す

3

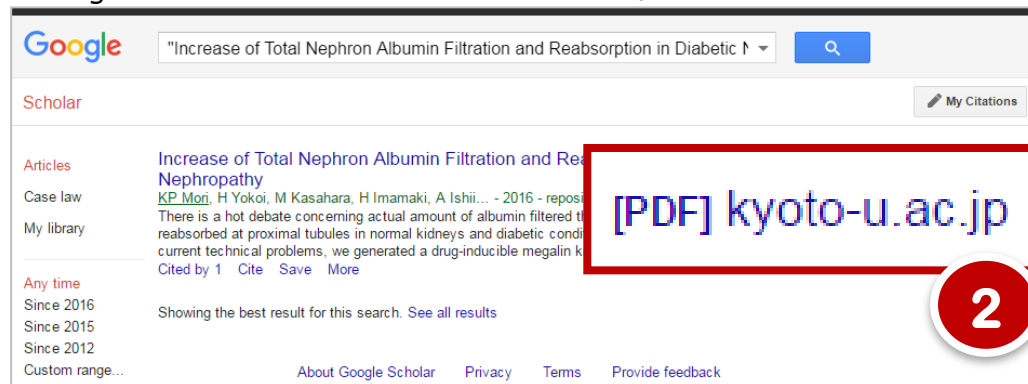
## 1.4. 京大の研究成果論文ならKURENAIで読めます(例2の場合)

京大アーティクルリンカー画面下部 > 役立つリンク

◆オンラインでフリーのフルテキストを探す > Google Scholar



Google Scholarの画面に移り、論文名での検索結果が表示される

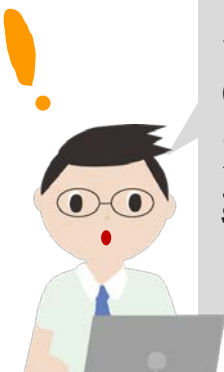


[PDF] kyoto-u.ac.jpをクリックしたところ  
この例では著者稿のPDFがKURENAI登録され、  
オープンアクセスになっている。



なんと！

Google Scholar 「論文名で探す」(①)のリンク  
から、PDFのリンク(②)が見つかりました！  
著者稿(③)がオープンアクセスになっている、  
これがKURENAIなんですね。便利ですね！





## 2.1. 論文をKURENAIに登録するメリット



OAジャーナル



OA選択式ジャーナル



OAでないまたは  
紙のジャーナル



ジャーナルに掲載された論文がオープンアクセスか  
どうかに関わらず、原則すべての論文をKURENAIに登録する。



京都大学学術情報リポジトリ

**KURENAI** 紅  
Kyoto University Research Information Repository

／ いいね！ ／

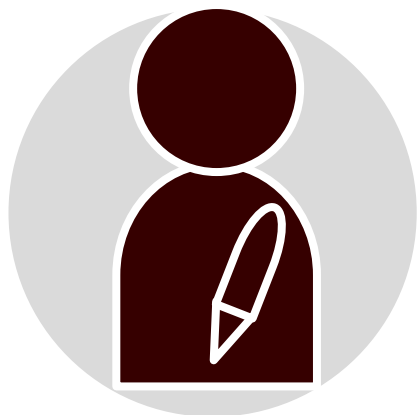


- 研究成果である論文を誰にでも無料で読んでもらえる
- **本学の研究成果を社会に還元**できる(説明責任が果たされる)
- 検索の機会が増え、論文が引用される可能性が高まる
- 投稿時に**オープンアクセス費を節約**できることもある



## 2.2. 京都大学オープンアクセス方針が定めること

本学に在籍する  
教員は



常勤の

- ・教授
- ・准教授
- ・講師
- ・助教(有期/無期間わす)

研究成果を



- ・ 学術雑誌に  
掲載された論文
- ・ 2015年4月28日  
以降に出版されたもの  
(それ以前のは登録任意)

KURENAIに  
登録する



- ・ 専用登録システムで  
論文ファイルを登録申請。
- ・ 登録が可能な版や公開可能時期  
などは附属図書館で調査の上、  
論文を公開。



教員が対象ということは、私もですね。オープンアクセスジャーナルに  
投稿することを義務付けるものではないんですね。

## 2.3. 皆さんの研究成果、ぜひKURENAIにご登録ください

KURENAIに登録できるコンテンツと対象者

	常勤	非常勤	常勤	非常勤	学生		学外者
	教員： 教授 准教授 講師 助教	教員 (含：医員・研修医)	職員	職員	学位 申請者	院生 以上	
学術雑誌 掲載論文	●	○	○	○	○	○	※
図書、紀要論文、 科研費報告書等	○	○	○	○	○	○	※
学位論文	義務化以前に本学で学位を取得された場合まずご連絡ください。				●		※

	義務	コンテンツ	登録方法
●	<a href="#">京大オープンアクセス 方針</a> により義務化	2015(平27)年4月28日以降の <b>学術雑誌掲載論文</b> (それ以前の論文・その他の研究成果は登録任意)	<a href="#">リポジトリ登録システム</a> で登録申請
●	<a href="#">学位規則</a> により義務化	2013(平25)年4月1日以降の <b>学位論文</b> (それ以前は登録任意)	各研究科担当掛の 指示に従って提出
○	登録を推奨	本学における教育・研究活動によって生み出された 学術成果・知的生産物(論文、図書、学会発表資料、 科研費報告書等)	<a href="#">登録申請書</a> (メール)により 登録申請
※	京都大学構成員以外は登録できない。 過去に京都大学構成員だった方が、当時、作成に関与したコンテンツを登録 することは可能。		<a href="#">登録申請書</a> (メール)により 登録申請

## 3.1. 論文をKURENAIに登録してみよう (リポジトリ登録システムを使う)



助教  
京大太郎 先生

それでは私も、さっそく論文をKURENAIに登録してみます！  
オンラインで簡単に登録できるシステムがあるんですね。

<http://repository.kulib.kyoto-u.ac.jp/>

## 3.2. リポジトリ登録システムにログインしよう

### 利用できる方 = 常勤教員の方のみ

- 用意するもの：教職員アカウント**SPS-ID**（例: taro123kyodai）
  - ✓ 代行登録者の設定については[p.23](#)
  - ✓ 非常勤教員、職員、学生の方はご利用いただけませんので、KURENAI登録は「登録申請書」(メール)で行ってください。  
登録手順：<http://www.kulib.kyoto-u.ac.jp/content0/13090>

### リポジトリ登録システムへのアクセス方法

<https://openaccess.kulib.kyoto-u.ac.jp/researcher/>

The diagram illustrates the login process for the KURENAI Deposit System. It begins with the KURENAI Deposit System logo, which points to the Kyoto University authentication system login page. The login page features a red box around the username and password fields, with the example username 'taro123kyodai' entered. Below the fields are checkboxes for 'Remember me' and 'Confirm service attribution', and a 'ログイン' (Login) button. At the bottom, there are links for 'Forgot password' and 'Help'. The final step shows the researcher information page, which displays a table of user details and a red box around the '同意' (Consent) button.

リポジトリ登録システム  
KURENAI Deposit System

京都大学統一認証システム

taro123kyodai

ログイン

京都大学情報環境機構 情報環境支援センター

表示されない場合もあります

サービスに送信される情報	
uid	京大 太郎
commonName	taro.kyodai
email	taro.kyodai.1a@kyoto-u.ac.jp
displayName	京大 太郎
organizationUnit	医学研究科
phoneticName	キョウダイ タロウ
eduPersonPrincipalName	taro.kyodai.1a@kyoto-u.ac.jp

同意

### 3.3. リポジトリ登録システム トップ画面

リポジトリ登録システム(KURENAI Deposit System)

京大 太郎

代理入力者登録・削除(Allow others to manage your data.)

Logout

?

新規登録(new)

一覧にない論文は「新規登録 - 本システムのみ」から手入力で登録できます

未登録 - Unregistered

依頼日時 Request	DOI DOI	タイトル Title	ジャーナル名 Journal	出版社 Publisher	著者 Author	状態 Status	
	10.1241/johokanri.58.8	研究資金獲得支援における情報の収集・提供・分析	情報管理		京大 太郎, 京大 花子	処理中(In progress)	申請 (Apply)
		Test Data With Subscript H<sub>2</sub>O and Superscript Cl<sup>-</sup>			京大 太郎	処理中(In progress)	申請 (Apply)
2016/03/10 13:57	10.1109/IIAI-AAI.2015.16	Researcher Grant Need	In Proceedings of 4th International Congress on Advanced Applied Informatics (IIAI-AAI 2015), Okayama, Japan		Taro, Kyodai, Ichiro Yamamoto	処理中(In progress)	申請 (Apply)

共著者処理中 - In Process (Co-author)

依頼教員 Author in charge	DOI DOI	タイトル Title
--------------------------	------------	---------------

図書館代行中 - In Process (Library)

DOI DOI	タイトル Title	ジャーナル名 Journal
------------	---------------	-------------------

完了済 - Registered in KURENAI

依頼教員 Author in charge	KURENAIハンドル URL	DOI DOI	タイトル Title	ジャーナル名 Journal	出版社 Publisher	著者 Author	
京大 太郎	適用例外 出版社の許諾を得られませんでした。		test2			京大 太郎	詳細 (Detail)

「未登録」一覧には2015年以降の論文情報が表示されます

- [Scopus](#)や[researchmap](#)から情報を取得しています。
- 京大オープンアクセス方針による登録対象論文は2015年4月28日以降に出版されたものです。



「未登録」一覧に出ている論文は、情報が埋め込まれていて、わざわざ手入力する必要がないんですね。さっそく1件登録してみましょう。

### 3.4. 「未登録」一覧から登録申請①：論文を選んで「申請(Apply)」

リポントリ登録システム(KURENAI Deposit System)

京大 太郎

代理入力者登録・削除(Allow others to manage your data.)

Logout

?

新規登録(new)

未登録 - Unregistered

依頼日時 Request	DOI DOI	タイトル Title	ジャーナル名 Journal	出版社 Publisher	著者 Author	
	10.1241/johokanri.58.8	研究資金獲得支援における情報の収集・提供・分析	情報管理		京大 太郎, 京大 花子	
		Test Data With Subscript H<sub>2</sub>O and Superscript Cl<sup></sup>			京大 太郎	
2016/03/10 13:57	10.1109/IIAI-AAI.2015.16	Researcher Grant Need	In Proceedings of 4th International Congress on Advanced Applied Informatics (IIAI-AAI 2015), Okayama, Japan		Taro, Kyodai, Ichiro Yamamoto	処理中(In progress) <div>申請(Apply)</div>

共著者処理中 - In Process (Co-author)

依頼教員 Author in charge	DOI DOI	タイトル Title	ジャーナル名 Journal	出版社 Publisher	著者 Author	
--------------------------	------------	---------------	-------------------	------------------	--------------	--

図書館代行中 - In Process (Library)

DOI DOI	タイトル Title	ジャーナル名 Journal	出版社 Publisher	著者 Author	
------------	---------------	-------------------	------------------	--------------	--

完了済 - Registered in KURENAI

依頼教員 Author in charge	KURENAIハンド URL	DOI DOI	タイトル Title	ジャーナル名 Journal	出版社 Publisher	著者 Author	
京大 太郎	適用例外 出版社の許諾を得られませんでした。		test2			京大 太郎	<div>詳細 (Detail)</div>



「未登録」一覧から、登録したい論文を選んで、画面右側の **申請 (Apply)** (①)をクリックする



### 3.5. 「未登録」一覧から登録申請②：許諾条件を必ず確認

論文「研究資金獲得支援における情報の情報・提供・分析」

論文ID PaperID	27082
取込日時 Input	2016/05/19 17:24
依頼日時 Request	2016/06/13 16:16
DOI DOI	10.10014-5793(84)80794-2
ジャーナル名 Journal	FEBS Letters
出版社 Publisher	Wiley-Blackwell
タイトル Title	Genetic studies of the phe locus of Escherichia coli - a mutation-causing pleiotropic lesions in metabolism and pH homeostasis
著者 Author	G.C. Rowland, P.M. Giffard, I.R. Booth
許諾条件 Self-archiving policy	版: 不明 公開種別: 図書館確認中 Ver.: Unknown Policy check in progress 版: 著者稿となっていてCC-BYライセンスの下で公開された場合は、版: 出版社版として登録申請下さい。 If you choose to open the article under CC license, you can deposit final publisher version in KURENAI.

登録申請(Deposit)

自分の論文でない(This is not my paper)

すでに処理済です(The paper has already been processed)

論文情報を確認する  
DOI、ジャーナル名、出版社、  
タイトル、著者

論文ファイルを上  
アップロードする必要が  
あるかどうかは  
許諾条件(②)の「版」を  
確認する(詳細は次ページ)

登録申請(Deposit)

自分の論文でない(This is not my paper)

すでに処理済です(The paper has already been processed)

版: 出版社稿  
公開種別: エンバーゴ期間(期間 12ヶ月)

ファイルを送信する(Send files)

ファイル(Files)  
必須(Required)

コメント(Comment)  
任意(Optional)

希望公開日  
(Date of release)  
任意(Optional)

アラートサービス  
(Access frequency  
report)  
任意(Optional)

合意(Agreement)  
必須(Required)

送信(Send)

キャンセル(Cancel)

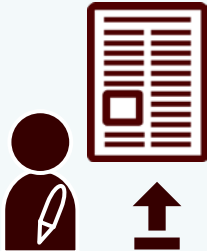
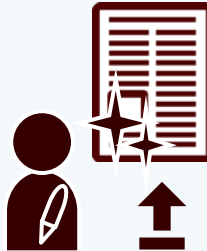
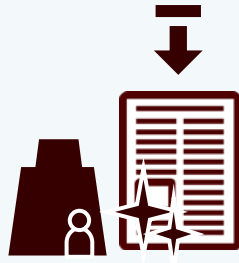


手持ちの論文ファイルをアップロードする必要があるかどうか、「許諾条件」(②)の「版」を見て、確認するんですね。  
次のページで例をみてみましょう。



### 3.6. 「未登録」一覧から登録申請③：許諾条件の「版」とは

許諾条件 版： KURENAIに登録・公開できる論文のバージョンのこと

版：	不明	著者稿	出版社稿	
			掲載誌を京大は購読していない	掲載誌を京大で購読している
ファイルの添付	必要(著者稿)		必要(出版社稿)	不要
				
	著者が著者稿を添付する		著者が出版社稿を添付する	図書館が購読誌から入手(著者は添付不要)



許諾条件の「版」が「不明」のときは、著者稿のファイルを添付すればOK。  
著者稿について詳しくは[p.28](#)へ。

### 3.7. 「未登録」一覧から登録申請④：ファイルを送信・共著者の合意確認

ファイルを送信する(Send files)

ファイル(Files)  
必須(Required)

+ファイルを選択(Select files)

ドラッグ&ドロップでもファイルをアップロードできます。  
You can also upload files by dragging and dropping them into this area.

コメント(Comment)  
任意(Optional)

希望公開日  
(Date of release)  
任意(Optional)

アラートサービス  
(Access frequency report)  
任意(Optional)

☐ アラートサービスに申し込みます。  
Sign up for the Access frequency report service.

※論文へのアクセス数を毎月メールにてお知らせします。後日解除することも可能です。  
E-mail will be sent to you monthly to notify the number of accesses to your paper. The setting can be changed later.

合意(Agreement)  
必須(Required)

☒ 共著者の合意を得ました。(※単著の場合もチェックしてください。)  
I have obtained agreements to deposit the paper in the repository from all the co-authors. (In case you are the sole author of the paper, please check the box.)

※KUERNAL登録には、あらかじめ共著者の合意が必要です。  
Before depositing your paper to KURENAL, you need to obtain agreements from all the co-authors.

☒ KURENAL登録に合意します。  
I agree to deposit my paper in KURENAL.

送信(Send)

キャンセル(Cancel)

許諾条件の「版」が「不明」のときは、著者稿を添付して...

共著者の花子さんにもメールで連絡して...  
合意を得たらチェック、と。



### 3.8. 「未登録」一覧から登録申請⑤：あとは待つだけ

新規登録(new) ▾

未登録 - Unregistered

依頼日時 Request	DOI DOI	タイトル Title	ジャーナル名 Journal	出版社 Publisher	著者 Author	
	10.1241/johokanri.58.8	研究資金獲得支援における情報の収集・提供・分析	情報管理		京大 太郎, 京大 花子	
		Test Data With Subscript H<sub>2</sub>O and Superscript Cl<sup>-</sup>			京大 太郎	処理中(In progress) <a href="#">申請 (Apply)</a>
2016/03/10 13:57	10.1109/IIAI-AAI.2015.16	Researcher Grant Need	In Proceedings of 4th International Congress on Advanced Applied Informatics (IIAI-AAI 2015), Okayama, Japan		Taro, Kyodai, Ichiro Yamamoto	処理中(In progress) <a href="#">申請 (Apply)</a>

詳細(Detail)

共著者処理中 - In Process (Co-author)

依頼教員 Author in charge	DOI DOI	タイトル Title	ジャーナル名 Journal	出版社 Publisher	著者 Author	
--------------------------	------------	---------------	-------------------	------------------	--------------	--

図書館代行中 - In Process (Library)

DOI DOI	タイトル Title	ジャーナル名 Journal	出版社 Publisher	著者 Author	
------------	---------------	-------------------	------------------	--------------	--

完了済 - Registered in KURENAI

依頼教員 Author in charge	KURENAIハンド URL	DOI DOI	タイトル Title	ジャーナル名 Journal	出版社 Publisher	著者 Author	
京大 太郎	適用例外 出版社の許諾を得られませんでした。		test2			京大 太郎	<a href="#">詳細 (Detail)</a>



登録した論文情報の右側が [詳細\(Detail\)](#) に変わりました。  
あとは、図書館の人がKURENAIに登録すると「完了済」になるんですね。

### 3.9. 新規登録申請①：一覧にない論文を登録するには

リポトリ登録システム(KURENAI Deposit System) 京大 太郎 代理入力者登録・削除(Allow others to manage your data.) Logout ?

**新規登録(new)** 1

活動DBIにも登録(Register to ResearchMap too)  
本システムのみ(This system only) 2

出版社 Publisher	著者 Author	状態 Status	
	京大 太郎, 京大 花子	処理中(In progress)	申請(Apply)
	京大 太郎	処理中(In progress)	申請(Apply)
nal Congress s (IIAI-AAI 20	Taro, Kyodai, Ichiro Yamamoto	処理中(In progress)	申請(Apply)

共著者処理中 - In Process (Co-author)

依頼教員 Author in charge	DOI DOI	タイトル Title	ジャーナル名 Journal	出版社 Publisher	著者 Author	
--------------------------	------------	---------------	-------------------	------------------	--------------	--

図書館代行中 - In Process (Library)

DOI DOI	タイトル Title	ジャーナル名 Journal	出版社 Publisher	著者 Author	
------------	---------------	-------------------	------------------	--------------	--

完了済 - Registered in KURENAI

依頼教員 Author in charge	KURENAIハンドル URL	DOI DOI	タイトル Title	ジャーナル名 Journal	出版社 Publisher	著者 Author	
京大 太郎	適用例外 出版社の許諾を得られませんでした。		test2			京大 太郎	詳細 (Detail)



一覧にない論文は、手入力すればいいんですね。  
「新規登録」(①) から、「本システムのみ」(②) をクリックして...

### 3.10. 新規登録申請②：論文情報を手入力（またはDOIから）<sup>ディーオーアイ</sup>

新規論文登録		
DOI DOI <small>任意(Optional)</small>	<input type="text"/>	
著者 Contributor-author <small>必須(Required)</small>	<input type="text"/>	
著者所属 Affiliation <small>任意(Optional)</small>	所属(英語) Affiliation (eng) <small>任意(Optional)</small>	<input type="text"/>
著者ヨミ Contributor (katakana) <small>任意(Optional)</small>	著者別形 Contributor (translation) <small>任意(Optional)</small>	<input type="text"/>
タイトル Title <small>必須(Required)</small>	<input type="text"/>	
タイトルヨミ Title (katakana) <small>任意(Optional)</small>	タイトル別形 Title (translation) <small>任意(Optional)</small>	<input type="text"/>
雑誌名 Journal <small>任意(Optional)</small>	<input type="text"/>	

DOIがあれば入力し、**CrossRef補完** をクリック  
DOIの例：10.1371/journal.pone.0160287

必要事項を入力する



掲載論文に DOI があれば、入力が楽にできますね。  
著者やタイトルなど必須項目は必ず入力して...

### 3.11. 新規登録申請③：許諾条件を必ず確認

科研費研究課題番号 KAKENHI ID <small>任意(Optional)</small>	<input type="text"/>	関連URL relation-URL <small>任意(Optional)</small>	<input type="text"/>
許諾条件(版) Copyright Policy (Version for Deposit)	不明(Unknown)	<b>新規登録の場合、図書館による許諾条件の調査は登録申請後となります</b> 登録可能な論文の版が不明の場合は、「著者稿」を添付します。 公開時期は図書館で調査のうえ公開します。	
許諾条件(公開時期) Copyright Policy (Condition)	図書館確認中(Policy check in progress)		
ファイル Files <small>任意(Optional)</small>	<div>+ファイルを選択(Select files)</div> <p>ドラッグ &amp; ドロップでもファイルをアップロードできます。 You can also upload files by dragging and dropping them into this area.</p>		
合意 Agreement <small>必須(Required)</small>	<div><input checked="" type="checkbox"/> 共著者の合意を得ました。(※単著の場合もチェックしてください。)</div> <p>I have obtained agreements to deposit the paper in the repository from all the co-authors. (In case you are the sole author of the paper, please check the box.)</p> <p>※KURENAI登録には、あらかじめ共著者の合意が必要です。 Before depositing your paper to KURENAI, you need to obtain agreements from all the co-authors.</p> <div><input checked="" type="checkbox"/> KURENAI登録に合意します。 I agree to deposit my paper in KURENAI.</div>		
アラートサービス Access frequency report <small>任意(Optional)</small>	<div><input type="checkbox"/> アラートサービスに申し込みます。 Sign up for the Access frequency report service.</div> <p>※論文へのアクセス数を毎月メールにてお知らせします。後日解除することも可能です。 E-mail will be sent to you monthly to notify the number of accesses to your paper. The setting can be changed later.</p>		
<div>登録(Register)</div>		<div>一覧画面に戻る(Back to the list)</div>	



出版社稿と著者稿のどちらをKURENAI登録できるか、条件の確認が取れていない場合は、著者稿を添付すればOKなんですね。

### 3.12. 新規登録申請④：あとは待つだけ

論文登録システム(KURENAI Deposit System) 代理入力者登録・削除(Allow others to manage your data.) Logout ?

登録が完了しました。(Your application has been sent.)

新規登録(new) ▼

新規登録した論文も「未登録」一覧に追加されます

未登録 - Unregistered

依頼日時 Request	DOI DOI	タイトル Title	ジャーナル名 Journal	出版社 Publisher	著者 Author
2016/04/18 15:18	10.1038/ncomms11118	Coupling carbon nanomaterials with photochromic molecules for the generation of optically responsive materials	Nature Communications	Nature Publishing Group	test

詳細(Detail)



図書館が確認しKURENAI登録すると、「完了済」となります

完了済 - Registered in KURENAI

依頼教員 Author in charge	KURENAI URL	DOI DOI	タイトル Title
京大太郎	http://hdl.handle.net/2433/209719	10.1038/am.2015.145	Coupling carbon nanomaterials with photochromic molecules for the generation of optically responsive materials



## 4.1. こんなときは①：登録できない事情がある



共著者の先生からKURENAI登録の合意が得られませんでした。  
どうしたらよいでしょう。

一覧から該当論文の「申請」ボタンをクリックして「適用例外」ボタンで手続きします。

The screenshot shows the KURENAI application interface. A red box labeled '1' highlights the '適用例外(Opted-out)' button. Below it are buttons for '登録申請(Deposit)', '一覧画面に戻る(Back to the list)', '自分の論文でない(This is not mine)', and 'すでに処理済です(The same data exists)'. A modal titled '適用例外(Opted-out)' is open, showing a list of reasons to select. A red box labeled '2' highlights the list of reasons, and a red box labeled '3' highlights the '適用例外(Opted-out)' button at the bottom of the modal. The modal also has a 'キャンセル(Cancel)' button.

登録申請(Deposit) 適用例外(Opted-out) 他の共著者に依頼(Request co-author to deposit)

一覧画面に戻る(Back to the list)

自分の論文でない(This is not mine) すでに処理済です(The same data exists)

適用例外(Opted-out)

理由を選択してください。(Select the reason of opting out.)

- ☒ 共著者の合意が得られませんでした。(Co-author disagrees.)
- ☐ 出版社の許諾が得られませんでした。(Publisher doesn't allow.)
- ☐ その他(Other)

適用例外(Opted-out) キャンセル(Cancel)

## 4.2. こんなときは②：代理人に登録申請を代行してもらう



秘書さんなどに登録を代行してもらうことはできますか？

はい。「**代理入力者登録**」で代行申請者を登録すれば著者に代わって登録申請できます。

著者が代理入力者を登録する

リポジトリ登録システム(KURENAI Deposit System) 京大 太郎 代理入力者登録・削除(Allow others to manage your data.) **1**

代理入力者の登録(Allow) **2**

代理人のSPS-ID

この設定は学術情報リポジトリ「紅」投稿システムと、教育研究活動データベース編集画面の双方で有効になります。

京都大学学術情報リポジトリ **KURENAI 紅** 京都大学 教育研究活動データベース

代理人が代行作業可能となる

リポジトリ登録システム(KURENAI Deposit System) 田中 雅子 代行(Manage data by proxy) 代理入力者登録・削除(Allow others to manage your data.) **1**

代行(Manage data by proxy)

代行を行なう教員を選択してください。(Select one person.)

氏名 Name	氏名(英) Name	SPS-ID SPS-ID
今田 敬香	Keigo Imada	keigo292imada
京大 太郎	Taro Kyodai	taro123kyodai

代行(Manage data by proxy) **2**

代行を行なう教員を選択してください。(Select one person.)

氏名 Name	氏名(英) Name	SPS-ID SPS-ID	部門 Department
田中 守	Mamoru Tanaka	mamoru112tanaka	医学研究科
山田 隆夫	Takao Yamada	takao131yamada	医学研究科

代行を開始します。(You are now managing data by proxy.) **3**

### 4.3. こんなときは③：教育研究活動DBと連携して新規登録



教育研究活動データベースにも登録できるって本当ですか？

はい。新規登録 から「活動DBにも登録」を選んで登録します。

[illegible]

## 4.4. こんなときは④：一覧から非表示にしたいとき



自分の「未登録」論文一覧から非表示にできるのは、  
どんなときでしょうか。

適用例外申請とは別に、以下の**非表示処理機能**をお使いいただけます。

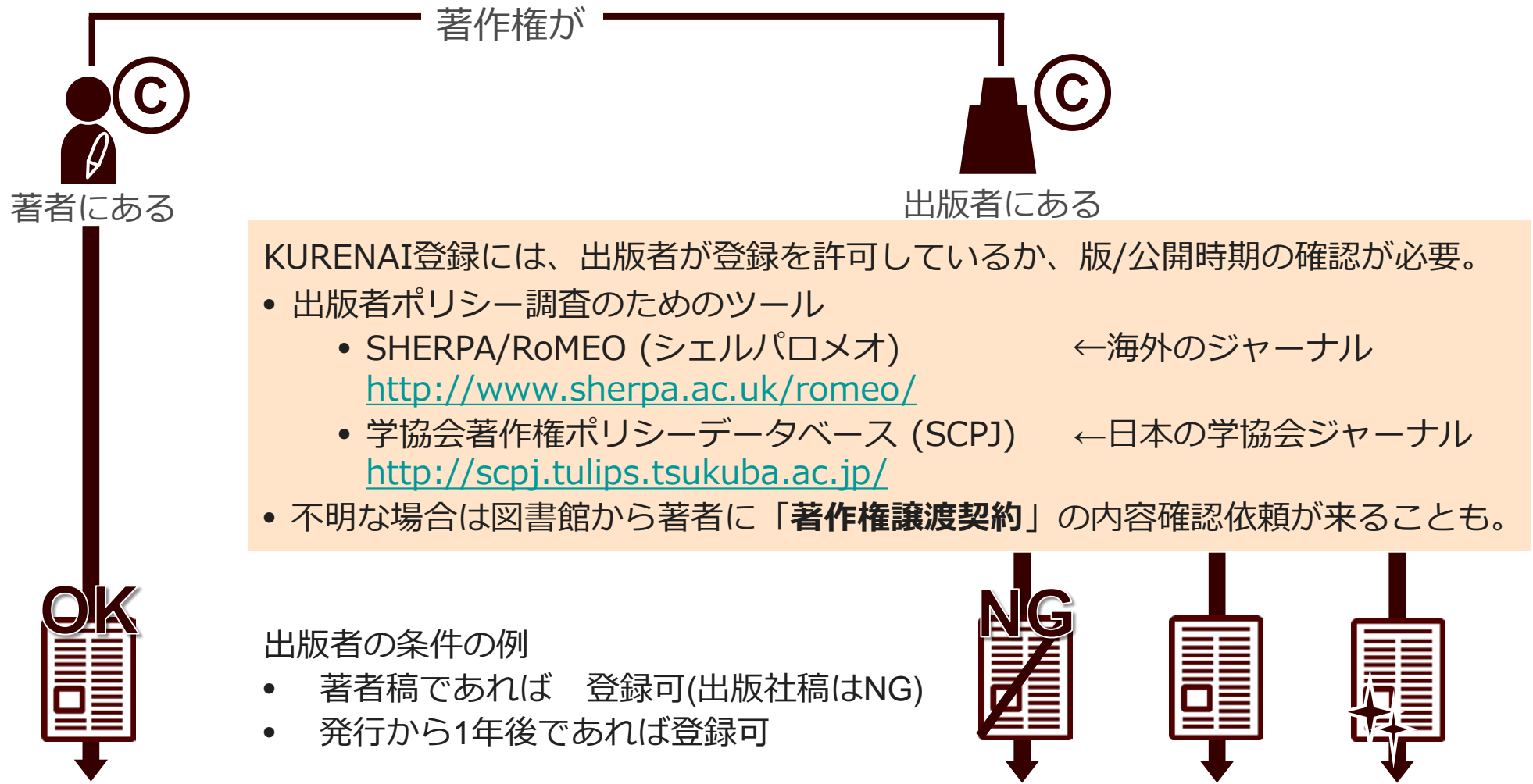
- 自分の論文ではない
- すでに処理済（重複データ または KURENAIに登録済）
- 他の共著者に登録申請を依頼する→「共著者処理中」一覧に表示される

「未登録」一覧から登録申請を行う場合の画面例：

登録申請(Deposit)	適用例外(Opted-out)
<u>他の共著者に依頼(Request co-author to deposit)</u>	一覧画面に戻る(Back to the list)
<u>自分の論文でない(This is not mine)</u>	<u>すでに処理済です(The same data exists)</u>

# よくある質問

基本的に、図書館が出版者ポリシーの確認を行ったうえで論文を公開しています。



\\ アクセプト！ /

著者稿

出版社稿



- 査読前
- 投稿システムで出版社に送った版



- 査読後
- 掲載を許可された時点の論文原稿
- 投稿、査読、編集者とのやり取りを通じて著者が加えた変更が含まれる
- 校正刷以前のバージョン



- 発行版=出版社レイアウト版
- 編集、書式、ページ番号付与など、出版社によるすべての作業を終えている



スペイン高等科学研究所（Consejo Superior de Investigaciones Cientificas）の世界リポジトリランキングで、32位。日本でトップです。[2016年7月 現在]

<u>World Rank</u> ▲	<u>Portal</u>	<u>Country</u>	<u>Size</u>	<u>Visibility</u>	<u>Files Rich</u>	<u>scholar</u>
1	<a href="#">(1) Smithsonian/NASA Astrophysics Data System</a>		1	1	1	1
2	<a href="#">NASA Technical Reports Server</a>		126	5	2	2
3	<a href="#">University of California eScholarship Repository</a>		296	2	3	9
4	<a href="#">CERN Document Server</a>		2	13	6	7
5	<a href="#">MIT Institutional Repository</a>		108	3	5	36
6	<a href="#">University of Nebraska Lincoln DigitalCommons</a>		421	7	4	17
7	<a href="#">HAL Sciences de l'Homme et de la Société</a>		89	8	14	32
8	<a href="#">Universidade de São Paulo Biblioteca Digital de Teses e Dissertações</a>		111	10	30	8
9	<a href="#">University of Michigan Deep Blue</a>		136	9	7	83
10	<a href="#">Universiteit van Amsterdam Digital Academic Repository</a>		118	30	17	3
30	<a href="#">Oregon State University ScholarsArchive@OSU</a>		433	28	47	59
31	<a href="#">Universiteit Utrecht Igitur Archive</a>		181	46	74	20
<hr/>						
	<a href="#">Kyoto University Research Information Repository</a>			47	33	75
<hr/>						
34	<a href="#">Universidade do Minho Repositorium</a>		9	48	77	49

論文をジャーナルに投稿する際、掲載論文をオープンアクセスにするために、**Article Processing Charge (APC)** と呼ばれる費用が発生する場合があります。

該当するジャーナルを京都大学で購読している場合に、特典として京都大学構成員のAPCに割引が適用されることがあります。

対象となる出版社・ジャーナルと手続きの詳細は、以下のページをご覧ください。

## オープンアクセス誌投稿料の割引情報について (京都大学図書館機構)

<http://www.kulib.kyoto-u.ac.jp/content0/13089>

The screenshot shows the Kyoto University Library Network website. The header includes the logo, navigation links (HOME, 資料検索, オープンアクセス, etc.), and a search bar. The main content area is titled "オープンアクセス誌投稿料の割引情報について" (About the discount on article processing charges for open access journals). It explains that APCs are charged for open access publication and that a discount is available for Kyoto University members. It lists the publisher as ACS (American Chemical Society) and the journal as Biochem. J. | Biochem. Soc. Trans. | Br. J. Cancer | J. Endocrinol. | Science Advances | Plant Physiol. | PNAS | Reproduction. The page also mentions the discount rate for ACS members and provides a link to the ACS Open Access - ACS AuthorChoice page.

京都大学図書館機構  
The Kyoto University Library Network

English 京都大学

図書館・室マップ 開館日程 サイト内検索

HOME 資料検索 オープンアクセス 学習/研究サポート 特殊コレクション サービス 図書館・室一覧 図書館について

オープンアクセスについて

- ＞ オープンアクセスとは
- ＞ KURENAIによるセルフアーカイブ
- ＞ 登録手順
- ＞ 登録のための著作権
- ＞ OAI投稿料割引情報
- ＞ 京都大学オープンアクセス方針
- ＞ リポジトリ登録システム
- ＞ よくある質問(FAQ)

京都大学図書館機構 > オープンアクセスについて > オープンアクセス誌投稿料の割引情報について

### オープンアクセス誌投稿料の割引情報について

論文をジャーナルに投稿する際、掲載論文をオープンアクセスにするために、Article Processing Charge(APC)と呼ばれる費用が発生する場合があります。該当するジャーナルを京都大学で購読している場合に、特典として京都大学構成員のAPCに割引が適用されることがあります。対象となる出版社・ジャーナルと手続きの詳細は、以下をご覧ください。

出版社: [ACS | RSC](#)  
ジャーナル: [Biochem. J.](#) | [Biochem. Soc. Trans.](#) | [Br. J. Cancer](#) | [J. Endocrinol.](#) | [Science Advances](#) | [Plant Physiol.](#) | [PNAS](#) | [Reproduction](#)

### 出版社

■米国化学会(American Chemical Society ; ACS)発行のジャーナル

APCが割引されます。投稿者がACSの会員である場合は、さらに割引率が高くなります。詳細は[ACS Open Access - ACS AuthorChoice](#)をご

論文投稿料を財務会計システムに入力する際は、**摘要欄**に以下の通りご入力ください。  
本学が支出する論文投稿料の額を正確に把握し、雑誌購読に係る出版社との価格交渉時の根拠とします。ぜひご協力ください。

The screenshot shows the PeopleSoft financial system interface. On the left is a menu with options like 'お気に入り' (Favorites), '経理業務' (Accounting), '執行業務' (Management), '出納業務' (Payment), '資産管理業務' (Asset Management), 'PeopleTools', '購入依頼即決議登録' (Purchase Request Immediate Decision Registration), '科研費依頼即決議登録' (Research Fee Request Immediate Decision Registration), and 'お知らせ' (Notice). The main area has tabs for '基本情報' (Basic Information), '付属情報' (Attachment Information), '詳細情報' (Detailed Information), '確定情報' (Confirmation Information), and '検収情報' (Receipt Information). The '基本情報' tab is active, showing fields for 'ビジネス エキ' (Business Entity) as '0060 医学研究科・医学部' (Faculty of Medicine), '案件番号' (Case Number) as 'NEXT', and '\*契約形態' (Contract Type) as '1通常契約' (1 Regular Contract). The '納入場所' (Delivery Location) is '060A84I'. The '摘要' (Summary) field is highlighted with a red box and contains the text '論文投稿料 Nature Communications, Nature Publishing Group'. Below the summary field, the '税込総額' (Tax-included Total) is '165,861', the '税抜総額' (Tax-excluded Total) is '165,861', and the '消費税総額' (Consumption Tax Total) is '0'.

入力例：論文投稿料 Nature Communications, Nature Publishing Group  
ジャーナル名, 出版社（取引先）

詳細は「論文投稿料 Q&A」(教職員ポータル掲載) をご参照ください

The screenshot shows the Kyoto University Faculty Portal search bar. The search bar contains the text '論文投稿料' (Journal Article Submission Fee). Below the search bar, there is a list of search results. The first result is titled 'タイトル' (Title) and the content is '論文投稿料の支出に伴う財務会計システム「摘要欄」の入力について' (Regarding the input of the 'Summary' field in the financial accounting system for the payment of journal article submission fees).

(複数の)ジャーナルに投稿した論文をもとに、博論にします。  
提出前に、確認しておくことはありますか？

学位規則により、2013(平成25)年度以降に博士学位を取得された方は、原則として  
**学位授与後一年以内**に**博士学位論文の全文**をKURENAIで**公表**しなければなりません。

KURENAIで公表する論文は、**学位審査対象となった論文と同一版面**である必要があります。  
そのため、(複数の)ジャーナルに投稿している場合、(それぞれの)ジャーナルの  
**著作権ポリシー**を必ず確認しましょう。

[確認のポイント]

- リポジトリ(KURENAI) 登録可否、可能な場合の「版」(例：著者稿)
- 公開可能時期 (例：掲載後すぐに可/一定期間(エンバーゴ)後)
  - エルゼビア社のジャーナルは「出版社稿」がKURENAIに登録可能です  
<https://www2.kulib.kyoto-u.ac.jp/kurenaiku/consideration-suppl01.pdf> 【学内限定】
  - その他のジャーナルについては以下の調査ツールもご利用ください。
    - SHERPA/RoMEO (シェルパロメオ) ←海外のジャーナル  
<http://www.sherpa.ac.uk/romeo/>
    - 学協会著作権ポリシーデータベース (SCPJ) ←日本の学協会ジャーナル  
<http://scpj.tulips.tsukuba.ac.jp/>

手続きの詳細については研究科の指示に従ってください。

[参考] 博士学位論文リポジトリ登録に際しての留意事項 【学内限定】

<https://www2.kulib.kyoto-u.ac.jp/kurenaiku/consideration.pdf>

## KURENAI登録、リポジトリ登録システムについて

附属図書館 学術支援課 学術支援掛

repository @ mail2.adm.kyoto-u.ac.jp

## 論文投稿料(APC)の割引について

附属図書館 電子リソースチーム

ejdb @ kulib.kyoto-u.ac.jp

## その他、ご不明な点やご質問

医学図書館

medlib @ mail2.adm.kyoto-u.ac.jp